

COMMISSARIO DELEGATO PRIMI INTERVENTI URGENTI DI PROTEZIONE CIVILE IN CONSEGUENZA DEGLI ECCEZIONALI EVENTI METEOROLOGICI CHE HANNO INTERESSATO IL TERRITORIO DELLA REGIONE VENETO, DAL 27 OTTOBRE AL 5 NOVEMBRE 2018

Decreto n. 45 del 29 settembre 2022

Provvedimento di pagamento e del deposito del saldo delle indennità condivise e non condivise di esproprio e con cui si incarica il Consorzio di bonifica Veronese a provvedere al pagamento e al deposito. p138 - messa in sicurezza idraulica del fiume Tione delle Valli nel tratto da Torre Masino a Bonferraro in comune di Sorgà (VR), aggiornato a seguito degli eventi meteorici da giugno 2017 a ottobre 2018. CBVR_n02. Decreti n. 206 del 18.07.2019 e n. 671 del 26.04.2021 del soggetto attuatore per il settore idrogeologico. Secondo e ultimo elenco.

IL SOGGETTO ATTUATORE PER IL SETTORE IDROGEOLOGICO

omissis

determina il pagamento delle indennità condivise e il deposito delle indennità con condivise o per le quali non ci sia l'autorizzazione del terzo avente diritto per l'esproprio a favore del Demanio Pubblico dello Stato - Ramo Idrico, alle ditte e negli importi qui di seguito indicati:

1. - I850-000-648-874 CORSINI Luca, CRSLCU68L02F918S, SORGA', F. 23, m.n. 690, 692, 695, 701, 704, 706, 707, 710, 711, 713, 716, 718, 720, 722, 723, 725, 727, 729, 731, 734, 735, € 3.765,00 3765 m²
2. - I850-000-665-065 FORINI Maurizio, FRNMRZ50H01L781F, SORGA', F. 23, m.n. 694, 698, 737, € 886,00 886 m²
3. - I850-000-149-300 GRESELIN Maria Rosa, GRSMRS38T46F918U, SORGA', F. 23, m.n. 700, € 231,00 231 m²
4. - C076-0D0-852-767 SOCIETA' AGRICOLA ZOOTECNICA S.R.L. , 00227660230, CASTEL D'ARIO, F. 9, m.n. 557, 561, € 6.192,00 2064 m²
5. - I850-0NP-C35-044 TREVISANI Franco, TRVFNC55L29I850Q, SORGA', F. 23, m.n. 739, 742, € 342,00 342 m²

Un estratto del presente provvedimento sarà pubblicato sul Bollettino Ufficiale della Regione del Veneto e diventerà esecutivo trascorsi 30 giorni dalla pubblicazione in assenza di opposizione di terzi.

Il Soggetto Attuatore per il Settore Idrogeologico ing. Roberto Bin